

Trave d'equilibrio singola

NRO802

KOMPAN
Let's play

Codice articolo NRO802-0601	
Informazioni generali prodotto	
Dimensioni (LxLxA)	310x16x47 cm
Età d'uso	3+
Capacità di gioco	2
Opzioni colori	



La trave d'equilibrio è uno dei grandi classici del parco giochi, difatti è un'ottima attrezzatura "collante" tra diverse aree gioco all'interno di uno stesso parco. Inoltre, oltre ad essere divertente può anche essere usata da adulti e bambini come punto di riposo. Quando i bambini sono sulla trave allenano il loro senso d'equilibrio, fondamentale per lo sviluppo delle

abilità motorie e per svolgere alcune attività basiche come stare seduti o concentrarsi.



Trave d'equilibrio singola

NRO802



Trave d'equilibrio

Fisico: allena il senso dell'equilibrio, fondamentale per tutte le altre abilità motorie, che permette di muoversi con sicurezza nel mondo. **Socio-emotivo:** abilità nel fare a turno e nello scegliere quando ci si incrocia sulla trave. Spazio per il riposo e lo scambio da seduti.



Trave d'equilibrio singola

NRO802



Tutti i prodotti Organic Robinia di KOMPAN sono realizzati in legno Robinia da fonti europee sostenibili. Su richiesta può essere fornito con FSC® Certified (FSC® C004450).

Il legno Robinia può essere fornito come legno grezzo non trattato o verniciato con un pigmento trasparente di colore marrone che mantiene il colore del legno dorato del legno.

Codice articolo NRO802-0601

Informazione installazione

Max. altezza di caduta	47 cm
Superficie di sicurezza	17,3 m ²
Tempo d'installazione totale	2,3
Volume di scavo	0,09 m ³
Volume di calcestruzzo	0,00 m ³
Profondità di base (standard)	60 cm
Peso della spedizione	105 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓

Garanzie

Legno Robinia	15 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni



Sustainability Data

NRO802



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO802-0601	10,03	0,12	0,25

The overall framework applied for these factors is the Environmental Product Declaration (EPD), which quantifies "environmental information on the life cycle of a product and enable comparisons between products fulfilling the same function" (ISO, 2006). This follows the structure and applies a Life-Cycle Assessment approach to the entire Product stage from raw material through manufacturing (A1-A3))

Kompan A/S
 C.F. Tietgens Boulevard 32C
 DK-5220 Odense SØ
 Denmark



Verification of CO₂ calculation of: Nature play



Data version no. 2023-10-05

The CO₂ calculation and data are in compliance with the principles of a carbon footprint impact according to the GHG protocol (Greenhouse Gas Protocol), Scope 3, cradle to gate related to all individual components in the product category: "Nature play" represented by item no.: NRO409-0621.

(Scope 3 emissions include emission sources in the upstream and downstream value chain).

Date: 30. October 2023 | Valid until: 30. October 2025

Verified by:

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of CO₂ calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

Publication date: 30. October 2023

By Bureau Veritas HSE
 www.bureauveritas.dk
 +45 7731 1000

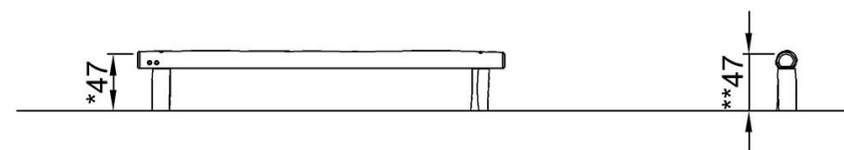
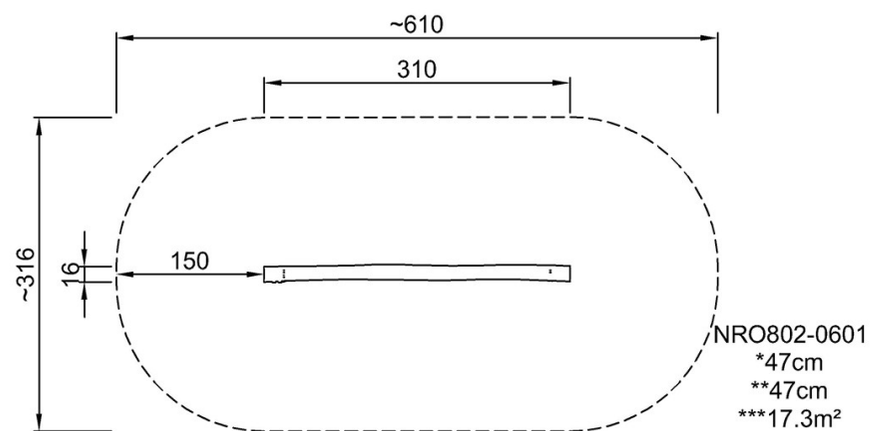


Trave d'equilibrio singola

NRO802

Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



NRO802

[Fai clic per visualizzare il rapporto VISTA SUPERIORE](#)

[Fai clic per visualizzare il rapporto VISTA LATERALE](#)